



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**1. Objetivo**

Adquirir los equipos, para el mantenimiento de la estructura física de las distintas dependencias del poder judicial a nivel nacional.

**2. Fuente de recursos**

Los fondos para financiar la adquisición de estos materiales, objeto de las presentes especificaciones técnicas, pertenecen al Plan Anual de Compras y Contrataciones aprobado del 2024 de la Dirección de Infraestructura Física por un monto **de un millón seiscientos mil con 00/100 (RD\$ 1,600,000.00)**.

**3. Descripción y especificaciones técnicas**

Adquisición de equipos para mantenimiento a nivel nacional			
Ítems	Descripción	Unidad	Cantidad
1	<b>Maquina Corta-grama tipo desbrozadora (Trimers) 25P, 1HP, gasolina</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Motor a 2 tiempos</li><li>Mango anti-vibración tipo "D" para mayor control</li><li>Sistema de suave arranque</li><li>Función de desbrozadora y orilladora Césped residencial delgado, hierba y maleza, césped residencial delgado, hierba y maleza</li></ul>	Unidad	08
2	<b>Maquina Corta-grama de 22", 190cc, 6.5 HP.</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Motor a gasolina</li><li>Altura ajustable de corte de 6 posiciones</li><li>Sistema de triturado descarga lateral o trasera</li><li>Totalmente ensamblada</li><li>Motor de 4 tiempos</li><li>Un año de garantía</li></ul>	Unidad	02
3	<b>Cortadora de hojas (CORTASETOS) de gasolina de 26CC</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Motor a 2 tiempos</li><li>Sistema de cuchillas dual anti-vibración para cortes rápidos y limpios</li></ul>	Unidad	02

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cuchillas de doble filo por ambos lados</li> <li>Arranque manual (cuerda retráctil)</li> <li>Imagen adjunta</li> </ul> 		
4	<p><b>Máquina hidrolávadora.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1740 PSI</li> <li>1600 Watts,</li> </ul>	Unidad	03
5	<p><b>Bomba de superficie de distribución de agua potable de 0.5 HP,</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Monofásica a 110 v,</li> <li>diámetro de succión y descarga de 1",</li> <li>Peso mínimo 5.2 kg.</li> <li>Garantía un año.</li> </ul>	Unidad	12
6	<p><b>Bomba de superficie de distribución de agua potable de 1 HP,</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Monofásica de 110v a 220v</li> <li>Diámetro de succión y descarga de 1 ¼",</li> <li>Peso mínimo 10.1 kg.</li> <li>Garantía un año.</li> </ul>	Unidad	06
7	<p><b>Bomba de superficie de 3 HP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>trifásica, voltaje 220 v.</li> <li>Diámetro de succión y descarga de 1 ½".</li> <li>Garantía un año.</li> </ul>	Unidad	04
8	<p><b>Bomba de superficie de 5.5 HP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trifásica, voltaje 220 v.</li> <li>Diámetro de succión y descarga máximo 2".</li> <li>Peso mínimo 33.65 kg. Garantía un año.</li> </ul>	Unidad	04

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

9	<p><b>Bomba sumergible de 1.5 HP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monofásica,</li> <li>• Con caja de control,</li> <li>• Peso mínimo 16.7 kg.</li> <li>• Garantía un año.</li> </ul>	Unidad	05
10	<p><b>Juego de tarrajas para tubo de ½" a 2" NPT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cabezal con sistema de matraca reversible</li> <li>• Peines fabricados de acero al cromo para larga duración.</li> <li>• Estuche para transportar.</li> </ul>	Unidad	01
11	<p><b>Motor eléctrico de 5 HP</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monofásico.</li> <li>• 3600 RPM, 208-230 Voltios, 60 Hz</li> </ul>	Unidad	01
12	<p><b>Voltiamperimetro de pinza.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con rango de voltage 1000 VAC., Rango de corriente 1000 ADC y 1000 AAC.</li> <li>• Color gris con franjas amarillas y pinza color rojo.</li> <li>• Medidor de frecuencia HZ, Capacitancia, Ohmios H y Continuidad</li> <li>• 2 años de garantía.</li> <li>• Adjunto Imagen</li> </ul> 	Unidad	10
13	<p><b>Compresor de aire para pintar horizontal de 2.50 HP.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad del tanque 50 litros.</li> <li>• Tensión de operación 110 Voltios AC</li> <li>• Frecuencia 60 HZ; Potencia 2.5 HP</li> <li>• Aislamiento clase 1</li> </ul>	Unidad	03



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

	<ul style="list-style-type: none"><li>Bajo nivel de ruido</li><li>1 año de garantía.</li><li>Incluye mango y rueda para fácil transporte.</li></ul>		
14	<b>Diferencial manual industrial de cadena</b> <ul style="list-style-type: none"><li>1 tonelada x 6 metros de cadena</li><li>color amarillo.</li></ul>	<b>Unidad</b>	<b>01</b>
15	<b>Bulto para herramientas</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Tamaño 17"x9"x10"</li><li>Correa de hombro doble asa</li><li>Cierre de Cremallera</li><li>Material resistente al agua</li><li>Color rojo</li></ul>	<b>Unidad</b>	<b>11</b>

**4. Documentación técnica**

La propuesta que presente cada oferente deberá contener lo siguiente:

- a) Oferta técnica de los ítems descritos en el numeras 3.
- b) Imagen y ficha técnica de los ítems descritos en el numeral 3.

**5. Documentación económica**

- a) Oferta económica de los ítems a oferta.

**6. Criterios de evaluación y adjudicación**

La adjudicación será por ítem.

- 1) Fue calificada como CUMPLE en las propuestas técnicas y económicas por reunir las condiciones técnicas y económicas requeridas en las presentes especificaciones técnicas.
- 2) Presente el menor precio.
- 3) Modulo de matriz de evaluación técnica:



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**7. Moneda de la oferta**

El precio en la oferta deberá estar expresado en moneda nacional, (pesos dominicanos, RD\$).

**8. Condiciones de pago**

Pago Único a treinta días (30) días laborables, luego de la recepción de los bienes y enviada la factura con comprobante gubernamental

**9. Lugar de entrega**

Los materiales serán entregados en la Unidad de Servicios y Mantenimiento, ubicada en la Calle Santiago Núm. 4, Gazcue, Distrito Nacional.

**10. Tiempo de entrega**

El tiempo deberá ser de quince (15) días hábiles después de recibida la orden de compras.

**11. Idioma**

El idioma oficial del presente procedimiento es el español, por tanto, toda la correspondencia y documentos generados durante el procedimiento que intercambien el oferente y la Gerencia de Compras y Contrataciones deberán ser presentados en este idioma; de encontrarse en idioma distinto, deberán contar con la traducción al español realizada por un intérprete judicial debidamente autorizado.

**12. Obligaciones del Proveedor**

El Proveedor adjudicado tendrá la responsabilidad:

- a) El proveedor está obligado a reponer bienes deteriorados durante su transporte o en cualquier otro momento, por cualquier causa que no sea imputable al Consejo del Poder Judicial.



**DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FISICA**

Página 6 de 6

**UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTOS**

14 marzo 2024

**Adquisición de maquinaria y equipos para el mantenimiento de distintas dependencias a nivel nacional.**

2024-002007

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- b) El proveedor es el único responsable ante El Consejo del Poder Judicial de cumplir con el suministro de los renglones que les sean adjudicados, en las condiciones establecidas en las presentes especificaciones técnicas. El proveedor responderá de todos los daños y perjuicios causados al Consejo del Poder Judicial y/o entidades destinatarias y/o frente a terceros derivados del proceso contractual.

**Firmado electrónicamente por:**

**José Arismendi Frías López**, Supervisor de Mantenimiento, perito del proceso

**María Elizabeth Hernández**, Supervisora de Mantenimiento, perito del proceso

**Niglissa Portes Tapia**, Supervisora de Mantenimiento, perito del proceso

**Julio Liriano**, Coordinador de la Unidad de Servicios y Mantenimientos

**Carlos V. Minyety Sanchez**, Director de Infraestructura Física